

河南郑州维修atv61施耐德变频器售后

产品名称	河南郑州维修atv61施耐德变频器售后
公司名称	河南易成电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南自贸试验区郑州片区（经开）第七大街西经南四路南25号楼2单元21层2102号（注册地址）
联系电话	18037516810

产品详情

施耐德变频器，主要用于操控和调节三相交流异步电机的速度，以其安稳的性能、丰富的组合功用、杰出的动态特性、超强的过载能力以及无与伦比的灵活性，在变频器市场占据着重要的地位，并且广泛应用于各工业领域，尤其在电梯、纺织、机床、起重运送和港口等职业。但是在调试和运用的过程中，施耐德变频器有时会呈现多种毛病问题。

为了更好的解析施耐德变频器的毛病问题，接下来咱们得对施耐德变频器的常见毛病有个大概的了解。下面小编为你介绍施耐德变频器修理的常见毛病：

1、施耐德变频器OC报警：键盘面板LCD显现：加、减、恒速时过电流。关于短时刻大电流的OC报警，一般状况下是驱动板的电流检测回路出了问题，模块也可能已受到冲击(损坏)，有可能复位后持续呈现毛病，发生的原因根本是以下几种状况：

变频器拿到的时候测量主回路没有问题，把短接片拆掉，串联了两个灯泡，上电没有显示，怀疑开关电源坏了，废了好大劲拆开外壳，拿出驱动板检测开关电源，光测量了下开关管是好的，就有事出去了，回来想着上电再试一次吧，结果有显示了，一看原来是风扇插件没插，结果插上反而不显示了，测量主板端子24v电压才4，5v。拔掉风扇插件又有显示，可是报变频器温度过高的故障，先检测风扇，果然有一个坏的，先插一个好的试试，看着说明书，调变频器参数，接好运行和模拟量端子，上电启动果然没问题了

